



TITLE:

正誤 : errata in 天界

AUTHOR(S):

CITATION:

正誤 : errata in 天界. 天界 1943, 23(265): 229-229

ISSUE DATE:

1943-07-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/168626>

RIGHT:

通 番 號 Current Number	時刻(世界時) Time(U.T.)	流星 向點の 黄經 L	輻 射 點 Radiant Point		流星數 Mete- ors	重み Wei- ght	観測者 Obser- ver	備 考 Remarks
			α	δ				
1939年	December							
2019	十二月 21.81	179.2	225°	+75°	6	2	Ko	Tuttle's Comet
1940年	January							
2020	一月 10.77	149.2	183	+31	1	2	Ys	S. M.
	May							
2021	五月 5.77	314.3	335	+ 1.5	6	2	"	η -Aquarid
	July							
2022	七月 29.61	36.7	337.5	-11.0	6	4	Ko	δ -Aquarid
2023	30.63	37.7	338.2	-15.0	1	5	"	S. M.
2024	"	"	339.0	-11.0	5	4	"	δ -Aquarid
	August							
2025	八月 12.71	50.4	46	+57	5	1	Ys	Perseid
	December							
2026	十二月 12.85	171.0	115	+33	4	2	Kw	Geminid
2027	31.84	190.0	199	+49.5	7	4	Eg	η -Ursid

注意 Remarks:

S. M. 停止流星 Stationary meteor.

- 1) 二日間(1938年八月 Aug. 24日, 25日)の観測を結合す Combined.
 2) 二日間(1939年四月 Apr. 23日, 24日)の観測を結合す Combined.
 3) 二日間(1939年七月 July 19日, 20日)の観測を結合す Combined.

正誤 Errata in 天界 The Heavens No. 263, the latest list:

Page 170, line 5, for 1937 Jau. read 1937 Jan.
 170, line 13, for Abril read April
 171, line 27, for Monocerotid read Monocerotid

頒布印刷物

○標準天文學	山本一清著	價2.00	㊦20
○1941年度火星協同観測結果報告	伊達英太郎著	30	4
○反射望遠鏡に依る太陽黒點寫眞術	"	20	4
○反射望遠鏡(A5判)	中村 要著(木邊補訂)	3.00	20
○「天界八景」エハガキ(8枚一組)	コロタイプ版	40	4
	プロマイド版	1.50	4
○太陽面経緯度圖(8枚一組)	山本一清監修	50	4
○彗星假總目錄(英文)	山本 達編	2.00	8
○簡易星圖	山本一清監修	20	4
○草場星圖(解説書付)	"	50	4
○天文寫眞第1輯(17種)	説明書付	(一枚)2.80	不要
○"第2輯(4種)	"	(")1.90	"
○"第3輯(2種)	"	(")7.50	"
○天體観測手引(全12章)	中村 覺編	1.00	"

アイビス豫約頒布: 種類は下の通り. 返信料を添へ本會事務局に照會のこと.

特甲(ミツテンズエ, ハイゲン, 6ミリ)	普甲(普通, ハイゲン, 6ミリ)
特丙(" , " , 25ミリ)	普乙(" , " , 12ミリ半)
丁(ケルナ, 25ミリ)	普丙(" , " , 25ミリ)